

Bruxelles, den 21. januar 2026
(OR. en)

5598/26

AGRILEG 11
PESTICIDE 3
DENLEG 4
PHYTOSAN 4
SAN 43

FØLGESKRIVELSE

fra: Europa-Kommissionen
modtaget: 20. januar 2026
til: Generalsekretariatet for Rådet

Komm. dok. nr.: D105864/06

Vedr.: KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../...af XXX om fastsættelse af mærkningskrav vedrørende plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af forordning (EU) nr. 547/2011

Hermed følger til delegationerne dokument D105864/06.

Bilag: D105864/06



Bruxelles, den **XXX**
PLAN/2022/1649 Rev. 1
(POOL/E4/2022/1649/1649R1-EN.docx)
D105864/06
[...](2025) **XXX** draft

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../...

af **XXX**

**om fastsættelse af mærkningskrav vedrørende plantebeskyttelsesmidler og om
ophævelse af forordning (EU) nr. 547/2011**

(EØS-relevant tekst)

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../...

af **XXX**

om fastsættelse af mærkningskrav vedrørende plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af forordning (EU) nr. 547/2011

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR –

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF¹, særlig artikel 65, stk. 1, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Kommissionens forordning (EU) nr. 547/2011² indeholder krav vedrørende mærkning af plantebeskyttelsesmidler, herunder standardformuleringer for særlige risici for menneskers eller dyrs sundhed og for sikkerhedsregler til beskyttelse af menneskers eller dyrs sundhed eller af miljøet samt kriterier for anvendelse af disse standardformuleringer og sikkerhedsregler.
- (2) Mærkningskravene for stoffer og blandinger i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008³ er blevet ændret ved Kommissionens delegerede forordning (EU) 2023/707⁴ og forordning (EU) 2024/2865⁵. For at lette gennemførelsen og håndhævelsen af forordning (EF) nr. 1107/2009 og Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625⁶ bør visse elementer af mærkningskravene vedrørende

¹ EUT L 309 af 24.11.2009, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1107/oj>.

² Kommissionens forordning (EU) nr. 547/2011 af 8. juni 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår mærkningskrav vedrørende plantebeskyttelsesmidler (EFT L 155 af 11.6.2011, s. 176, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/547/oj>).

³ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 (EUT L 353 af 31.12.2008, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

⁴ Kommissionens delegerede forordning (EU) 2023/707 af 19. december 2022 om ændring af forordning (EF) nr. 1272/2008 for så vidt angår fareklasser og kriterier for klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (EUT L 93 af 31.3.2023, s. 7, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2023/707/oj).

⁵ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2024/2865 af 23. oktober 2024 om ændring af forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (EUT L, 2024/2865, 20.11.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/2865/oj>).

⁶ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 af 15. marts 2017 om offentlig kontrol og andre officielle aktiviteter med henblik på at sikre anvendelsen af fødevarer- og foderlovgivningen og

plantebeskyttelsesmidler bringes i overensstemmelse med de nye mærkningskrav, der gælder i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

- (3) I henhold til artikel 65, stk. 3, i forordning (EF) nr. 1107/2009 skal medlemsstaterne underrette de øvrige medlemsstater og Kommissionen om de supplerende nationale sætninger i mærkningen, der er nødvendige for at beskytte menneskers eller dyrs sundhed eller miljøet på deres område. Medlemsstaterne har givet meddelelse om supplerende sætninger, der kræver personlige værnemidler og særligt teknisk udstyr til specifikke opgaver. Desuden har medlemsstaterne givet meddelelse om sætninger, der indeholder risikobegrænsende foranstaltninger for at tage højde for deres specifikke miljømæssige eller landbrugsmæssige forhold, jf. artikel 36, stk. 3, i forordning (EF) nr. 1107/2009. Kommissionen har samlet de supplerende sætninger, som medlemsstaterne har givet meddelelse om, og har overvejet at medtage dem i nærværende forordning.
- (4) Kriterierne for anvendelse af nogle af standardformuleringerne i forordning (EF) nr. 547/2011 var ikke knyttet til resultatet af risikovurderingen. For at lette det arbejde, der udføres af de ansvarlige for risikostyringen i medlemsstaterne, bør der fastsættes standardformuleringer på etiketten for plantebeskyttelsesmidler, for hvilke risikovurderingen viser, at der bør anvendes restriktioner for anvendelsen eller specifikke risikobegrænsende foranstaltninger for at beskytte menneskers sundhed (brugere, arbejdstagere, andre tilstedeværende og beboere) eller miljøet. Desuden kategoriseres også andre formuleringer, der har til formål at formidle specifik god landbrugspraksis i forbindelse med anvendelse af rygningmidler, rodenticider eller produkter til frøbehandling. Samtidig bør medlemsstaterne give supplerende præciseringer vedrørende de risikobegrænsende foranstaltninger, som de ansvarlige for risikostyringen har identificeret i forbindelse med godkendelsen af et plantebeskyttelsesmiddel i henhold til artikel 36, stk. 3, i forordning (EF) nr. 1107/2009 i felter eller pladsholdere, der er placeret i disse standardformuleringer med henblik herpå.
- (5) For visse kategorier af plantebeskyttelsesmidler bør der systematisk anvendes specifikke sikkerhedssætninger og god landbrugspraksis, uafhængigt af resultatet af risikovurderingen.
- (6) Digitale etiketter kan forbedre oplysningen om de potentielle risici ved plantebeskyttelsesmidler og give brugerne mulighed for større skrifttyper, automatisk søgning, taleassistance eller oversættelse til andre sprog. Desuden kan digitale etiketter på plantebeskyttelsesmidler fremme omstillingen til digitalt landbrug og udbredelsen af præcisionsudbringningsteknikker, idet det ville være muligt at overføre de godkendte anvendelsesbetingelser til udbringningsudstyr, lokale kort eller vejrstationer samt forenkle rapporteringen i overensstemmelse med Kommissionens

reglerne for dyresundhed og dyrevelfærd, plantesundhed og plantebeskyttelsesmidler, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 999/2001, (EF) nr. 396/2005, (EF) nr. 1069/2009, (EF) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 og (EU) 2016/2031, Rådets forordning (EF) nr. 1/2005 og (EF) nr. 1099/2009 samt Rådets direktiv 98/58/EF, 1999/74/EF, 2007/43/EF, 2008/119/EF og 2008/120/EF og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 854/2004 og (EF) nr. 882/2004, Rådets direktiv 89/608/EØF, 89/662/EØF, 90/425/EØF, 91/496/EØF, 96/23/EF, 96/93/EF og 97/78/EF og Rådets afgørelse 92/438/EØF (forordningen om offentlig kontrol) (EUT L 95 af 7.4.2017, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2017/625/oj>).

gennemførelsesforordning (EU) 2023/564⁷. Der bør derfor kræves en digital etiket for plantebeskyttelsesmidler ud over den fysiske etiket, og der bør fastsættes krav vedrørende de digitale etiketter.

- (7) Den fysiske og digitale etiket på et plantebeskyttelsesmiddel bør som hovedregel indeholde de samme elementer, der afspejler indholdet af den meddelte godkendelse, med en vis begrænset fleksibilitet i afviklingsperioder, jf. artikel 46 i forordning (EF) nr. 1107/2009.
- (8) Det bør være tilladt at anvende fold-out-etiketter til plantebeskyttelsesmidler samt, for små emballager, at angive etiketten i et folderformat, der ledsager emballagen. For fold-out-etiketter bør de regler, der gælder for præsentationen af fold-out-etiketter i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, finde anvendelse.
- (9) Efter ikrafttrædelsen af Kommissionens forordning (EU) 2024/1487⁸ vil safener og synergister på markedet skulle godkendes på EU-plan i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009. Navnet på safeneren/safenerne og synergisten/synergisterne, der er godkendt i henhold til nævnte forordning, og som er indeholdt i et plantebeskyttelsesmiddel, samt deres respektive koncentration bør derfor angives på etiketten.
- (10) I henhold til artikel 55 i forordning (EF) nr. 1107/2009 skal korrekt anvendelse af et plantebeskyttelsesmiddel omfatte efterlevelse af principperne om integreret bekæmpelse af skadegørere. For at minde brugerne om forpligtelsen til at efterleve principperne om integreret bekæmpelse af skadegørere bør der derfor medtages en specifik standardformulering på etiketten til plantebeskyttelsesmidler, der er godkendt til professionelle brugere.
- (11) Produktets etiket bør oplyse professionelle brugere om betingelserne for anvendelse af det godkendte plantebeskyttelsesmiddel, herunder muligheden for at anvende præcisionsudbringningsteknikker. Disse teknikker gør det muligt for brugerne at anvende de godkendte plantebeskyttelsesmidler på en mere præcis og nøjagtig måde sammenlignet med konventionelt udbringningsudstyr. De gør det muligt at reducere mængden af plantebeskyttelsesmiddel, der anvendes pr. hektar, samtidig med at den godkendte anvendelsesmængde på målfladerne opretholdes. Præcisionsudbringningsteknikker kan bidrage til en samlet reduktion af miljøeksponeringen for plantebeskyttelsesmidler og kan tilskynde til en mere effektiv, målrettet og bæredygtig anvendelse.

⁷ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2023/564 af 10. marts 2023 om indholdet og formatet af registre over plantebeskyttelsesmidler ført af professionelle brugere i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 (EUT L 74 af 13.3.2023, s. 4, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2023/564/oj).

⁸ Kommissionens forordning (EU) 2024/1487 af 29. maj 2024 om fastsættelse af datakrav i forbindelse med godkendelse af safener og synergister og om fastlæggelse af et arbejdsprogram for gradvis revurdering af synergister og safener, der er markedsført i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 (EUT L, 2024/1487, 30.5.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/1487/oj>).

- (12) For at forhindre affald fra bortskaffelse af plantebeskyttelsesmidlets emballage, og ikke kun fra bortskaffelse af selve plantebeskyttelsesmidlet, bør der fastsættes standardformuleringer for sikker bortskaffelse heraf.
- (13) For at forbedre kommunikationen til brugeren om plantebeskyttelsesmidler, der kan være farlige for bier, bør der indføres en særlig formulering og et særligt piktogram.
- (14) I overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) nr. 283/2013⁹ og de ensartede principper i Kommissionens forordning (EU) nr. 546/2011¹⁰ skal alle mikroorganismer betragtes som potentielt sensibiliserende stoffer, indtil der foreligger validerede test til vurdering af deres sensibilisering. Der bør derfor fastsættes en særlig sikkerhedsætning for at advare om mikroorganismers potentiale til at forårsage sensibiliserende reaktioner.
- (15) Slutbrugere af behandlede frø skal informeres om de potentielle risici, der kan opstå ved såning af behandlede frø som følge af det eller de plantebeskyttelsesmidler, der er blevet anvendt til at behandle frøene. Da slutbrugeren af behandlede frø ikke altid har adgang til etiketten på det eller de plantebeskyttelsesmidler, som frøene behandles med, bør visse standardformuleringer til underretning om risikobegrænsende foranstaltninger ved håndtering eller såning af de behandlede frø medtages både på etiketten på plantebeskyttelsesmidlet/plantebeskyttelsesmidlerne og på etiketten og de dokumenter, der ledsager de behandlede frø, jf. artikel 49, stk. 4, i forordning (EF) nr. 1107/2009.
- (16) For at give medlemsstaterne passende værktøjer til at bekæmpe handel med ulovlige plantebeskyttelsesmidler bør der fastsættes et særligt mærkningskrav for plantebeskyttelsesmidler, der er omfattet af en tilladelse til parallelhandel, som er meddelt i henhold til artikel 52 i forordning (EF) nr. 1107/2009. I overensstemmelse med EU-Domstolens dom i sag C-830/21, Syngenta Agro¹¹, bør det præciseres, at batchnummeret på den pågældende formulering, der er tildelt af den oprindelige producent, tilladelsesnummeret samt navn og adresse på indehaveren af tilladelsen bør fremgå af etiketten på et parallelhandlet produkt.
- (17) I henhold til artikel 54 i forordning (EF) nr. 1107/2009 kan plantebeskyttelsesmidler anvendes i forsknings- eller udviklingsøjemed. Da disse produkter ikke kræver godkendelse og for at give forskerne sikkerhedsanvisninger, bør visse krav vedrørende mærkning af plantebeskyttelsesmidler, der skal anvendes til sådanne formål, opretholdes.
- (18) For at sikre, at de kompetente myndigheder, godkendelsesindehavere, leverandører og professionelle eller ikkeprofessionelle brugere har tilstrækkelig tid til at tilpasse sig de nye krav i denne forordning, bør dens anvendelsesdato udskydes.

⁹ Kommissionens forordning (EU) nr. 283/2013 af 1. marts 2013 om fastsættelse af datakrav vedrørende aktivstoffer i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler (EUT L 93 af 3.4.2013, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/283/oj>).

¹⁰ Kommissionens forordning (EU) nr. 546/2011 af 10. juni 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår ensartede principper for vurdering og godkendelse af plantebeskyttelsesmidler (EUT L 155 af 11.6.2011, s. 127, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/546/oj>).

¹¹ Domstolens dom af 7. december 2023, Syngenta Agro, C-830/21, ECLI:EU:C:2023:959.

- (19) Desuden bør der indføres en overgangsforanstaltning for at sikre en gradvis gennemførelse af de nye krav i denne forordning i forbindelse med nye godkendelser og forlængelser af godkendelser af plantebeskyttelsesmidler. Da der skal forelægges et udkast til en etiket i ansøgninger om sådanne godkendelser eller forlængelser, bør denne overgangsforanstaltning finde anvendelse, hvis den pågældende ansøgning blev indgivet inden datoen for denne forordnings anvendelse. Hvis etiketten på sådanne plantebeskyttelsesmidler skal ændres eller ajourføres, bør nogle af de nye krav i denne forordning dog finde anvendelse på den ændrede etiket uden at afvente den næste forlængelse af godkendelsen.
- (20) På grund af det store antal ændringer og af hensyn til klarheden bør forordning (EU) nr. 547/2011 ophæves og erstattes af en ny forordning.
- (21) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1
Generelle bestemmelser

1. De mærkningselementer, der er omhandlet i denne forordnings artikel 3, 4, 5, 6, 7 og 10, angives på en etiket i fysisk form ("fysisk etiket") og i digital form ("digital etiket").
2. Godkendelsesindehaveren eller indehaveren af tilladelsen til et plantebeskyttelsesmiddel sikrer, at plantebeskyttelsesmidlets fysiske og digitale etiket indeholder de samme elementer. Disse elementer skal afspejle indholdet af den respektive godkendelse, der er meddelt i overensstemmelse med forordning (EF) nr. 1107/2009.
3. Uanset stk. 2 kan den digitale etiket, hvis godkendelsen af et plantebeskyttelsesmiddel ændres, og der indrømmes en afviklingsperiode i henhold til artikel 46 i forordning (EF) nr. 1107/2009, ajourføres i overensstemmelse med den ændrede godkendelse inden udløbet af denne afviklingsperiode.
4. Den fysiske etiket kan udformes som en fold-out-etiket. I så fald finder punkt 1.2.1.6 i bilag I til forordning (EF) nr. 1272/2008 tilsvarende anvendelse.
5. Hvis der er tale om små emballager, kan de oplysninger, der kræves i henhold til bilag I, litra j)–s), anføres i en særskilt folder, der ledsager emballagen. En sådan folder betragtes som en del af den fysiske etiket.
6. Godkendelsesindehaveren eller indehaveren af tilladelsen til et plantebeskyttelsesmiddel kan medtage yderligere oplysninger på den fysiske og den digitale etiket, forudsat at de er i overensstemmelse med indholdet af den godkendelse, der er meddelt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009.

Artikel 2
Digital etiket

7. En databærer som defineret i artikel 2, nr. 39), i forordning (EF) nr. 1272/2008, der linker til den digitale etiket, trykkes på den fysiske etiket.
8. Den digitale etiket skal være tilgængelig, uden at der er behov for en konto, og den skal være gratis.
9. Ved tilbagetrækningen af et plantebeskyttelsesmiddel fra markedet eller, hvis det er relevant, ved udløbet af den afviklingsperiode, der er omhandlet i artikel 46 i forordning (EF) nr. 1107/2009, skal dets digitale etiket deaktiveres, eller brugeren skal kunne se en klar erklæring om, at midlet ikke længere er godkendt i den pågældende medlemsstat.

Artikel 3
Oplysninger om identifikation af plantebeskyttelsesmidlet og dets anvendelsesbetingelser

Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal indeholde oplysninger om plantebeskyttelsesmidlets identifikation og dets anvendelsesbetingelser, jf. bilag I.

Artikel 4
Standardformuleringer for sikker bortskaffelse

Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal indeholde standardformuleringer til sikker bortskaffelse af plantebeskyttelsesmidlets beholder, jf. bilag II, hvis dette er påkrævet i henhold til kriterierne for anvendelse i nævnte bilag.

Artikel 5
Standardformuleringer og piktogram til fareoplysning

10. Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal indeholde standardformuleringer til fareoplysning, jf. bilag III, hvis dette er påkrævet i henhold til kriterierne for anvendelse i nævnte bilag.
11. Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal indeholde en standardformulering og et piktogram, der oplyser om produktets potentielle fare for bier, jf. bilag III, hvis dette er påkrævet i henhold til kriterierne for anvendelse i nævnte bilag.
12. Etiketten til et plantebeskyttelsesmiddel, der indeholder mikroorganismer som aktivstof, skal indeholde en standardformulering, der oplyser om risikoen for, at produktet fremkalder sensibiliserende reaktioner, jf. bilag IV.

Artikel 6

Standardformuleringer for risikobegrænsende foranstaltninger

13. Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal indeholde standardformuleringer til risikobegrænsende foranstaltninger, jf. bilag V, hvis dette er påkrævet i henhold til kriterierne for anvendelse i nævnte bilag.
14. De kompetente myndigheder kræver om nødvendigt yderligere præciseringer i standardformuleringerne i bilag V, hvis pladsholdere eller felter angiver, at de har mulighed for at gøre dette.

Artikel 7

Standardformuleringer vedrørende såning af behandlede frø

15. Standardformuleringer vedrørende såning af behandlede frø i punkt 7.2 i bilag V skal, hvis dette er påkrævet i henhold til kriterierne for anvendelse i nævnte bilag, anbringes både på etiketten for det plantebeskyttelsesmiddel, der er godkendt til frøbehandling, og på etiketten og de dokumenter, der ledsager de behandlede frø.
16. Hvis det er relevant, skal yderligere formuleringer fra plantebeskyttelsesmidlets etiket, der er knyttet til risikobegrænsende foranstaltninger, også anføres på etiketten og i de dokumenter, der ledsager de behandlede frø.
17. De kompetente myndigheder kræver om nødvendigt yderligere præciseringer i standardformuleringerne i bilag V, hvis pladsholdere eller felter angiver, at de har mulighed for at gøre dette.

Artikel 8

Vildledende oplysninger på etiketten

Etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel må ikke indeholde vildledende udsagn, navnlig om, at plantebeskyttelsesmidlet ikke er farligt, eller udsagn, der ikke er i overensstemmelse med klassificeringen af plantebeskyttelsesmidlet i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 eller ikke er i overensstemmelse med indholdet af den godkendelse, der er meddelt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009.

Artikel 9

Sprog

Etiketten skal affattes på det eller de officielle sprog i den medlemsstat, hvor plantebeskyttelsesmidlet markedsføres, medmindre den pågældende medlemsstat bestemmer andet.

Artikel 10

Parallelhandlede produkter

18. Etiketten til et plantebeskyttelsesmiddel, for hvilket der er meddelt tilladelse til parallelhandel i én medlemsstat (indførselsmedlemsstaten) i henhold til artikel 52 i forordning (EF) nr. 1107/2009, skal indeholde følgende yderligere elementer:

- a) tilladelsesnummer
 - b) navn, adresse og telefonnummer på indehaveren af tilladelsen. Dette kan erstatte navn, adresse og telefonnummer på godkendelsesindehaveren i oprindelsesmedlemsstaten.
19. Batchnummeret for plantebeskyttelsesmidlet er det, der er tildelt af producenten af det plantebeskyttelsesmiddel, der er godkendt i oprindelsesmedlemsstaten.

Artikel 11

Plantebeskyttelsesmidler, der skal anvendes til forskning og udvikling

20. Uanset artikel 1-7 i denne forordning skal etiketten for et plantebeskyttelsesmiddel, der skal anvendes til forsøg eller undersøgelser i forsknings- eller udviklingsøjemed, jf. artikel 54 i forordning (EF) nr. 1107/2009, kun opfylde, hvis det er relevant, kravene i bilag I, litra c), d), e) og k).
21. Etiketten skal indeholde oplysninger om de særlige betingelser, der er pålagt på baggrund af artikel 54, stk. 1, i forordning (EF) nr. 1107/2009, samt ordene "produkt bestemt til anvendelse i forsøgsøjemed, ikke karakteriseret fuldt ud, håndteres med største forsigtighed".

Artikel 12

Overgangsforanstaltninger

22. Forordning (EU) nr. 547/2011 finder fortsat anvendelse på etiketten på plantebeskyttelsesmidler, for hvilke godkendelsen eller den seneste forlængelse af godkendelsen i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009 er meddelt på grundlag af en ansøgning, der er indgivet inden den 1. januar 2028.
23. Hvis etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel skal ændres efter den 1. januar 2028, skal den ændrede etiket på det pågældende plantebeskyttelsesmiddel indeholde en digital etiket som anført i artikel 2, uanset stk. 1.
24. Uanset stk. 1 kan etiketten på et plantebeskyttelsesmiddel allerede opfylde nogle af eller alle kravene i denne forordning. I så fald skal den ajourførte etiket mindst indeholde en digital etiket som anført i artikel 2.
25. Uanset stk. 1 skal alle etiketter på plantebeskyttelsesmidler senest den 1. januar 2030 indeholde en digital etiket som anført i artikel 2.

Artikel 13

Ophævelse

Forordning (EU) nr. 547/2011 ophæves.

Henvisninger til den ophævede forordning gælder som henvisninger til nærværende forordning.

Artikel 14
Ikrafttræden og anvendelse

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den finder anvendelse fra den 1. januar 2028.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den [...].

På Kommissionens vegne
Ursula VON DER LEYEN
Formand